

[23rd January 1964]

APPENDIX

[VIDE ANSWER TO STARRED QUESTION No. 74 ON
PAGE 2]

A.—Seventy children out of 335 children in the Panchayat Union Elementary School, Pudupatti, had midday meals, on 10-10-1963. The midday meals supplied on that day consisted of boiled rice kanjee, thuvayal prepared out of multi-purpose food and milk reconstituted from milk powder. Out of the 70 children who took the midday meals 52 were affected with vomiting and purging and they were admitted in the Government Erakine Hospital, Madurai, on the night of 10-10-1963. Fifty out of 52 children were discharged on 11-10-1963. Only the remaining two required intravenous Saline Glucose and they too were also discharged on 12-10-1963. All the affected children are reported to be in normal health and are attending school.

2. The reports of the Director of Public Health and the Director of Public Instruction reveal that the kitchen and the store-room of the midday meal centre in question were kept clean and the vessels were found hygienic, that the water used for cooking was taken only from the usual well and that there was nothing to suspect about the water. The District Health Officer has taken samples of the milk powder and the multi-purpose food and has sent them for analysis. As a precautionary measure, the Panchayat Union Commissioner, Alanganallur, on the advice of the District Health Officer, issued instructions to all the schools in his panchayat union to suspend the serving of midday meal until the results of the analysis of milk powder and multi-purpose food are received from the Analyst. However, the supply of midday meal has been revived in the midday meal centres from Monday 14th October without using milk powder and multi-purpose food. Subsequently the District Health Officer has instructed the Panchayat Union Commissioner to revive the consumption of milk reconstituted from milk powder as the milk powder was not the cause of the food poisoning. The samples of CARE Milk Powder Multi-purpose food and par boiled rice, which were analysed by the Government Analyst, Guindy, were found to be free from chemical poison.

பதில்: அக்டோபர் மாதம் 10-ம் தேதியன்று புதுப்பட்டி பஞ்சாயத்து யூனியன் தொடக்கப் பள்ளியைச் சேர்ந்த 335 மாணவர்களில் 70 மாணவர்கள் மதிய உணவு உட்கொண்டனர். அன்றைய மதிய உணவில் பரிமாறிய உணவு, புழுங்கலரிசித் கஞ்சி, பலநோக்க உணவிலிருந்து தயாரித்த துவையல், பால் பவுடரி லிருந்து தயாரித்த பால். மதிய உணவு உட்கொண்ட 70 மாணவர்களில் 52 சிறுவர்களுக்கு வாந்தி, பேதி கண்டது. அவர்கள் 10-10-1963 இரவு மதுரை அரசாங்க எர்ஸ்கின் மருத்துவ மனையில் சேர்க்கப்பட்டனர். சேர்க்கப்பட்ட 52 சிறுவர்களில், 50 சிறுவர்கள் 11-10-1963-ல் மருத்துவ மனையிலிருந்து டிஸ்சார்ஜ் செய்யப் பட்டனர். எஞ்சிய இரண்டு சிறுவர்களுக்கு மட்டும் “இன்டீரா

23rd January 1964]

வினஸ் ஸலைன் குளுகோஸ்” செலுத்த வேண்டியிருந்தது, அவர்களுக்கும் 12-10-1963-ல் மருத்துவ மனையிலிருந்து அனுப்பப்பட்டனர். பாதிக்கப்பட்ட எல்லாச் சிறுவர்களும் சாதாரண நிலையை அடைந்துவிட்டதுமன்றி, பள்ளிக்கும் சரிவர வந்துகொண்டிருக்கின்றனர்.

2. மதிய உணவு நிலையத்தின் சமையல் அறையும், பண்டக சாலையும் சுத்தமாக வைக்கப்பட்டிருந்தன என்றும், சமையல் பாத்திரங்கள் சுகாதாரமான முறையில் இருந்தன என்றும் பொதுச் சுகாதாரத் துறை டைரக்டரும், கல்வித்துறை டைரக்டரும் அனுப்பியுள்ள அறிக்கையிலிருந்து தெரியவருகின்றது. சமையலுக்குப் பயன்படுத்திய நீரும் வழக்கமான கிணற்றிலிருந்தே எடுக்கப்பட்டது. எனவே, நீரில் ஏதாவது கலந்திருக்குமோ என்ற ஐயத்திற்கும் இடமில்லை. பால் பவுடர், பலநோக்கு உணவு இவற்றின் மாதிரிகளை மாவட்டச் சுகாதார அதிகாரி பரிசோதனைக்கு அனுப்பியுள்ளார். மாவட்ட சுகாதார அதிகாரியின் ஆலோசனைப்படி, அலங்கநல்லூர் பஞ்சாயத்து யூனியன் கமிஷனர், பால் பவுடர், பலநோக்கு உணவு ஆகியவற்றைப் பரிசோதித்து முடிவு தெரியும் வரையில் மதிய உணவை நிறுத்திவைக்குமாறு தமது பஞ்சாயத்து யூனியனில் உள்ள எல்லாப் பள்ளிகளுக்கும் உத்தரவு பிறப்பித்துள்ளனர். ஆயினும் அக்டோபர் 14-ம் தேதி திங்கட்கிழமை முதல், பால் பவுடரையும் பலநோக்கு உணவையும் பயன்படுத்தாமல், மீண்டும் மதிய உணவு போட ஆரம்பித்திருக்கிறார்கள். இதன் பின்னர், பால் பவுடரின் காரணமாக விஷம் கலந்திருக்க ஏதுவில்லாததால், பால் பவுடரிலிருந்து பால் தயாரிக்கும் வழக்கத்தை மீண்டும் தொடங்குமாறு மாவட்டச் சுகாதார அதிகாரி பஞ்சாயத்து யூனியன் கமிஷனருக்கு உத்தரவு பிறப்பித்துள்ளார். கேர் பால் பவுடர், பலநோக்கு உணவு, புழுங்கல் அரிசி இவைகளின் மாதிரிகளை பரிசோதித்த கிண்டி உணவுப் பரிசோதனையாளர், அவைகளில் ஏதும் விஷம் கலந்திருக்க வில்லை என்று தெரிவித்துள்ளார்.

